

Flansche



RO-FI Ihr starker Partner in Sachen Edelstahl

Vorschweißflansche

DIN 2633



Anschlussmaße

DIN 2633

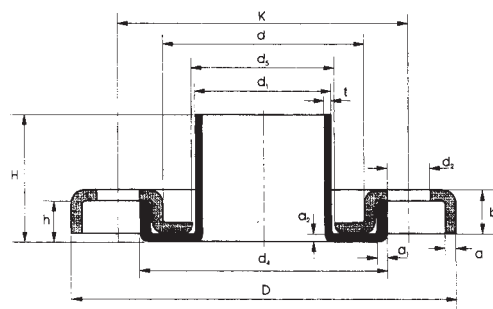
Werkstoffe:

Innenteile:

1.4541 oder 1.4571

Außenteile

1.4301 / 1.4541



DIN 2633 PN 16 / 40

DN	d ₁	D	Flanschring				Anz.	Flansch-Innenteil									
			k	b	a	d ₂		d ₁	s ₁	d ₄	h ₁	a ₁	a ₂	d	c	b ₁	
25	33,7	115	85	14	3	4	13,5	33,7	2,0	71,0	39	3	2,5	50,0	15,0	15,5	
32	42,4	140	100	16	4	4	17,5	42,4	2,0	82,0	41	3	2,5	60,0	14,0	17,5	
40	48,3	150	110	17	4	4	17,5	48,3	2,0	92,0	44	3	2,5	68,0	17,0	19,5	
50	60,3	165	125	18	4	4	17,5	60,3	2,0	107,0	47	3	2,5	81,0	17,5	20,5	

DIN 2633 PN 16

DN	d ₁	D	Flanschring				Anz.	Flansch-Innenteil									
			k	b	a	d ₂		d ₁	s ₁	d ₄	h ₁	a ₁	a ₂	d	c	b ₁	
65	76,1	185	145	20	4	4	17,5	76,1	2,0	127,0	45	4	3,5	99,0	17,5	22,5	
80	88,9	200	160	21	5	8	17,5	88,9	2,3	142,0	50	4	3,5	112,5	17,5	23,5	
100	114,3	220	180	22	5	8	17,5	114,3	2,6	162,0	52	4	3,5	135,0	17,5	24,5	
125	139,7	250	210	24	6	8	17,5	139,7	2,6	192,5	55	4	3,5	162,5	18,0	26,5	
150	168,3	285	240	25	8	8	21,5	168,3	2,6	218,5	55	5	4,5	190,0	17,0	27,5	
200	219,1	340	295	32	8	8/12*	21,5	219,1	2,9	273,5	62	5	4,5	242,5	18,0	34,5	

* DN200 PN10 = 8 Loch

* DN200 PN16 = 12 Loch

DIN 2633 PN 40

DN	d ₁	D	Flanschring				Anz.	Flansch-Innenteil									
			k	b	a	d ₂		d ₁	s ₁	d ₄	h ₁	a ₁	a ₂	d	c	b ₁	
65	76,1	185	145	20	4	8	17,5	76,1	2,3	127	52	4	3,5	99,0	17,5	22,5	
80	88,9	200	160	21	5	8	17,5	88,9	2,3	142	58	4	3,5	112,5	17,5	23,5	
100	114,3	235	190	23	6	8	21,5	114,3	2,6	168	65	5	4,5	135,0	17,5	25,5	

11.2007_1.000

Diese Flanschübersicht stellt nur
einen Auszug unseres Lieferprogrammes dar.

Wir liefern darüber hinaus:

Im DIN-Bereich:

Blindflansche	DIN 2527 PN 64 / PN 100
Glatte Flansche	DIN 2573 PN 6
Vorschweißflansche	DIN 2627 / DIN 2628 / DIN 2629 / DIN 2630 / DIN 2631 / DIN 2636 / DIN 2637 / DIN 2638
Lose Flansche / Bunde	DIN 2641 PN 6 / DIN 2655 PN 25 DIN 2656 PN 40 / DIN 2673
Apparatebauflansche	DIN 28 030 / DIN 28 031 DIN 28 032 / DIN 28 034 DIN 28 036 / DIN 28 038

Im ANSI-Bereich:

Welding Neck Flanges / Blind Flanges / Slip on Flanges /
Lap Joint Flanges / Threaded Flanges / Reducing Flanges /
Orifice Flanges / Long Welding Neck Flanges

Druckstufen bis 2500 lb/sy. in. nach ANSI / API / ASME /
ASTM / MSS-SP-Normen

Weiterhin bearbeiten wir alle Flansche nach Ihren
Wünschen wie z.B. mit Nut oder Feder / Vor- oder
Rücksprung.

Flansche gem.
Europäischer Norm
auf Anfrage!



www.rofi.de

Verkauf Süd

Karl-Arnold-Straße 7
D-73230 Kirchheim/Teck
Tel. +49 (0) 70 21 94 35-0
Fax +49 (0) 70 21 5 60 31
kirchheim@rofi.de

Verkauf Nord / Export

Mittelgönrather Straße 15
D-42655 Solingen
Tel. +49 (0) 2 12 2 32 54-0
Fax +49 (0) 2 12 2 32 54-11
solingen@rofi.de

Verkauf Mitte

Ostendstraße 3
D-63110 Rodgau-Niederroden
Tel. +49 (0) 61 06 2 85 79-30
Fax +49 (0) 61 06 2 22 08
rodgau@rofi.de

RO-FI Ihr starker Partner in Sachen Edelstahl



Zuverlässig durch Qualitätsmanagement - ISO 9001